

**ABSTRAK**

**FAKTOR RISIKO KEJADIAN SKABIES DI PESANTREN  
WILAYAH JAWA BARAT : *SYSTEMATIC LITERATURE  
REVIEW***

**Latar Belakang :** Skabies adalah penyakit kulit menular yang disebabkan oleh tungau *Sarcoptes scabiei* var. hominis. Skabies masih menjadi permasalahan kesehatan yang utama di Indonesia khususnya di Jawa Barat. Penyakit ini banyak terjadi di daerah tropis yang dapat ditularkan melalui kontak kulit secara langsung. Salah satu faktor risiko utama skabies adalah kepadatan hunian tinggi. Pesantren menjadi salah satu contoh tempat dengan tingkat kejadian yang tinggi.

**Tujuan :** Menganalisis faktor risiko kejadian skabies di pesantren wilayah Jawa Barat dan menentukan faktor risiko dominan.

**Metode :** Penelitian ini menggunakan metode *systematic literature review* untuk mengumpulkan dan mengevaluasi literatur yang relevan dan kredibel dari *PubMed* dan *Google Scholar* dengan tahun terbit antara 2013 – 2023 dan berisi tentang faktor risiko skabies di pesantren wilayah Jawa Barat.

**Hasil :** Terdapat 16 jurnal yang dianalisis menggunakan panduan *PRISMA*. Faktor risiko yang didapat diantaranya perilaku *personal hygiene*, pengetahuan, sikap, sanitasi lingkungan, kepadatan hunian, ventilasi kamar, tingkat pendidikan, jenis kelamin, tingkat PHBS, kelembapan udara, pencahayaan alami, suhu, berbagi pakaian, jarang mencuci pakaian, ketersediaan air panas, berbagi tempat tidur dan adanya penyintas skabies di lingkungan sekitar santri.

**Kesimpulan :** Faktor risiko kejadian skabies di pesantren wilayah Jawa Barat yang paling dominan pada penelitian ini yakni perilaku *personal hygiene*.

**Kata kunci :** *Skabies; Pesantren*

**ABSTRACT**  
**RISK FACTOR FOR THE INCIDENT OF SCABIES IN ISLAMIC BOARDING SCHOOLS WEST JAVA REGION : *SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW***

**Background :** Scabies is a contagious skin disease caused by the mite *Sarcoptes scabiei* var. hominis. Scabies remains a major health problem in Indonesia, especially in West Java. This disease is common in tropical areas and can be transmitted through direct skin contact. One of the main risk factors for scabies is high population density. Islamic boarding schools are example of a place with a high incidence rate of scabies.

**Objective :** To analyze the risk factors for the incident of scabies in Islamic boarding schools in West Java region.

**Method :** This study uses a systematic literature review method to collect and evaluate relevant and credible literature from *PubMed* and *Google Scholar* with publication years between 2013 - 2023, and includes risk factors of scabies in Islamic boarding schools in West Java.

**Results :** Sixteen journals were analyzed using the *PRISMA* guide. Risk factors identified comprise personal hygiene behavior, knowledge, attitude, environmental sanitation, occupancy density, room ventilation, level of education, gender, level of PHBS, air humidity, natural lighting, temperature, sharing clothes, rarely washing clothes, availability of hot water, sharing beds, and the presence of scabies survivors in the surrounding environment of the students.

**Conclusion :** The most dominant risk factor for the occurrence of scabies in Islamic boarding schools in West Java in this study is personal hygiene behavior.

**Keywords :** *Scabies; Islamic Boarding School*